

Le premier conseil de la compagnie établit également le rapport d'activité de la compagnie relative à la période allant de la date de désignation de ses membres jusqu'à la tenue de la première assemblée générale de la compagnie.

Art. 13. - A titre transitoire, le premier conseil de la compagnie se charge de la fixation du montant des cotisations professionnelles des membres de la compagnie et de leur recouvrement au titre de la période allant de la date de désignation des membres du premier conseil à la date de la tenue de la première assemblée générale, et ce, après autorisation du ministre chargé des finances.

#### Section 2 : La première assemblée générale de la compagnie

Art. 14. - La première assemblée générale de la compagnie se réunit dans un délai de deux mois à partir de la fin de la première année suivant la date de désignation des membres du premier conseil de la compagnie, et ce, selon les mêmes procédures et délais prévus par l'article 8 du décret n° 2003-863 du 14 avril 2003 susvisé.

Le président du premier conseil de la compagnie convoque l'assemblée générale suite à une décision du conseil et assure sa présidence.

Art. 15. - La première assemblée générale de la compagnie inclut, obligatoirement, dans son ordre du jour les points suivants :

- l'examen des projets du règlement intérieur et du code des devoirs professionnels et leur validation avant leur approbation par le ministre des finances,
- l'approbation du montant des cotisations professionnelles des membres de la compagnie,
- l'approbation du budget prévisionnel de la compagnie,
- l'examen du rapport d'activité de la compagnie pour la période écoulée,
- l'élection des membres de la commission de contrôle conformément aux dispositions de l'article 32 du décret n° 2003-863 du 14 avril 2003 susvisé,

- l'élection des membres de la chambre de discipline conformément à l'article 21 de la loi n° 2002-16 du 4 février 2002 sus-indiquée,

- désignation des deux censeurs prévus par l'article 9 du décret n°2003-863 du 14 avril 2003 susvisé.

Art. 16. - Le présent arrêté est publié au Journal Officiel de la République Tunisienne.

Tunis, le 12 août 2003.

*Le ministre des finances*

**Taoufik Baccar**

*Vu*

*Le Premier ministre*

**Mohamed Ghannouchi**

### MINISTRE DE L'INDUSTRIE ET DE L'ENERGIE

#### Décret n° 2003-1725 du 11 août 2003, fixant les coordonnées géographiques et les numéros des repères des sommets des périmètres élémentaires constituant les titres miniers.

Le Président de la République,

Sur proposition du ministre de l'industrie et de l'énergie,

Vu le code minier promulgué par la loi n° 2003-30 du 28 avril 2003 et notamment son article 23,

Vu l'avis du tribunal administratif.

Décète :

Article premier. - Les coordonnées géographiques et les numéros des repères, parmi lesquels doivent être choisies les coordonnées des sommets des périmètres élémentaires constituant les titres miniers, sont fixés conformément au tableau suivant :

**Tableau des repères  
(Système Tunisien Carthage 34)**

Numéro de repère	Longitude est greenwich en			Numéro de repère	Latitude en		
	°	'	"		°	'	"
94.000	7	27	18.66	000.040	30	02	57.44
96.000	7	28	37.62	000.042	30	04	02.37
98.000	7	29	56.58	000.044	30	05	07.30
100.000	7	31	15.54	000.046	30	06	12.23
102.000	7	32	34.50	000.048	30	07	17.16
104.000	7	33	53.46	000.050	30	08	22.09
106.000	7	35	12.42	000.052	30	09	27.02
108.000	7	36	31.37	000.054	30	10	31.95
110.000	7	37	50.33	000.056	30	11	36.88
112.000	7	39	09.29	000.058	30	12	41.81
114.000	7	40	28.25	000.060	30	13	46.74
116.000	7	41	47.21	000.062	30	14	51.63

118.000	7	43	06.17	000.064	30	15	56.56
120.000	7	44	25.13	000.066	30	17	01.46
122.000	7	45	44.09	000.068	30	18	06.39
124.000	7	47	03.01	000.070	30	19	11.32
126.000	7	48	21.97	000.072	30	20	16.25
128.000	7	49	40.90	000.074	30	21	21.15
130.000	7	50	59.86	000.076	30	22	26.08
132.000	7	52	18.81	000.078	30	23	30.97
134.000	7	53	37.77	000.080	30	24	35.90
136.000	7	54	56.73	000.082	30	25	40.80
138.000	7	56	15.69	000.084	30	26	45.73
140.000	7	57	34.65	000.086	30	27	50.66
142.000	7	58	53.61	000.088	30	28	55.59
144.000	8	00	12.57	000.090	30	30	00.52
146.000	8	01	31.53	000.092	30	31	05.45
148.000	8	02	50.49	000.094	30	32	10.48
150.000	8	04	09.44	000.096	30	33	15.41
152.000	8	05	28.40	000.098	30	34	20.30
154.000	8	06	47.36	000.100	30	35	25.23
156.000	8	08	06.32	000.102	30	36	30.10
158.000	8	09	25.28	000.104	30	37	35.03
160.000	8	10	44.24	000.106	30	38	39.96
162.000	8	12	03.20	000.108	30	39	44.89
164.000	8	13	22.16	000.110	30	40	49.82
166.000	8	14	41.11	000.112	30	41	54.71
168.000	8	16	00.07	000.114	30	42	59.64
170.000	8	17	19.03	000.116	30	44	04.54
172.000	8	18	37.99	000.118	30	45	09.47
174.000	8	19	56.92	000.120	30	46	14.40
176.000	8	21	15.88	000.122	30	47	19.33
178.000	8	22	34.83	000.124	30	48	24.26
180.000	8	23	53.79	000.126	30	49	29.09
182.000	8	25	12.75	000.128	30	50	34.02
184.000	8	26	31.71	000.130	30	51	38.95
186.000	8	27	50.67	000.132	30	52	43.88
188.000	8	29	09.60	000.134	30	53	48.81
190.000	8	30	28.56	000.136	30	54	53.74
192.000	8	31	47.51	000.138	30	55	58.67
194.000	8	33	06.47	000.140	30	57	03.60
196.000	8	34	25.43	000.142	30	58	08.53
198.000	8	35	44.39	000.144	30	59	13.46
200.000	8	37	03.35	000.146	31	00	18.39
202.000	8	38	22.24	000.148	31	01	23.32
204.000	8	39	41.20	000.150	31	02	28.25
206.000	8	41	00.16	000.152	31	03	33.17
208.000	8	42	19.12	000.154	31	04	38.10
210.000	8	43	38.05	000.156	31	05	43.03
212.000	8	44	57.00	000.158	31	06	47.93
214.000	8	46	15.96	000.160	31	07	52.83
216.000	8	47	34.92	000.162	31	08	57.50

218.000	8	48	53.88	000.164	31	10	02.43
220.000	8	50	12.84	000.166	31	11	07.36
222.000	8	51	31.80	000.168	31	12	12.29
224.000	8	52	50.73	000.170	31	13	17.22
226.000	8	54	09.65	000.172	31	14	22.15
228.000	8	55	28.61	000.174	31	15	27.08
230.000	8	56	47.57	000.176	31	16	32.01
232.000	8	58	06.53	000.178	31	17	36.94
234.000	8	59	25.49	000.180	31	18	41.87
236.000	9	00	44.45	000.182	31	19	46.63
238.000	9	02	03.40	000.184	31	20	51.53
240.000	9	03	22.36	000.186	31	21	56.39
242.000	9	04	41.32	000.188	31	23	01.32
244.000	9	06	00.25	000.190	31	24	06.25
246.000	9	07	19.21	000.192	31	25	11.12
248.000	9	08	38.17	000.194	31	26	16.02
250.000	9	09	57.12	000.196	31	27	20.91
252.000	9	11	16.05	000.198	31	28	25.81
254.000	9	12	35.01	000.200	31	29	30.67
256.000	9	13	53.97	000.202	31	30	35.60
258.000	9	15	12.93	000.204	31	31	40.53
260.000	9	16	31.89	000.206	31	32	45.43
262.000	9	17	50.85	000.208	31	33	50.36
264.000	9	19	09.77	000.210	31	34	55.29
266.000	9	20	28.73	000.212	31	36	00.22
268.000	9	21	47.66	000.214	31	37	05.15
270.000	9	23	06.62	000.216	31	38	10.08
272.000	9	24	25.54	000.218	31	39	15.01
274.000	9	25	44.50	000.220	31	40	19.94
276.000	9	27	03.46	000.222	31	41	24.87
278.000	9	28	22.39	000.224	31	42	29.80
280.000	9	30	13.74	000.226	31	43	34.73
282.000	9	31	00.30	000.228	31	44	39.66
284.000	9	32	19.26	000.230	31	45	44.55
286.000	9	33	38.22	000.232	31	46	49.48
288.000	9	34	57.18	000.234	31	47	54.41
290.000	9	36	16.14	000.236	31	48	59.34
292.000	9	37	35.07	000.238	31	50	04.27
294.000	9	38	54.02	000.240	31	51	09.20
296.000	9	40	12.98	000.242	31	52	14.13
298.000	9	41	31.94	000.244	31	53	19.06
300.000	9	42	50.90	000.246	31	54	23.99
302.000	9	44	09.86	000.248	31	55	28.92
304.000	9	45	28.82	000.250	31	56	33.85
306.000	9	46	47.78	000.252	31	57	38.75
308.000	9	48	06.74	000.254	31	58	43.68
310.000	9	49	25.69	000.256	31	59	48.61
312.000	9	50	44.65	000.258	32	00	53.54
314.000	9	52	03.58	000.260	32	01	58.47
316.000	9	53	22.54	000.262	32	03	03.36

318.000	9	54	41.50	000.264	32	04	08.29
320.000	9	56	00.46	000.266	32	05	13.22
322.000	9	57	19.41	000.268	32	06	18.15
324.000	9	58	38.37	000.270	32	07	23.08
326.000	9	59	57.30	000.272	32	08	27.98
328.000	10	01	16.26	000.274	32	09	32.91
330.000	10	02	35.22	000.276	32	10	37.84
332.000	10	03	54.18	000.278	32	11	42.77
334.000	10	05	13.13	000.280	32	12	47.70
336.000	10	06	32.09	000.282	32	13	52.63
338.000	10	07	51.05	000.284	32	14	57.56
340.000	10	09	09.98	000.286	32	16	02.49
342.000	10	10	28.94	000.288	32	17	07.42
344.000	10	11	47.90	000.290	32	18	12.34
346.000	10	13	06.86	000.292	32	19	17.27
348.000	10	14	25.81	000.294	32	20	22.20
350.000	10	15	44.77	000.296	32	21	27.13
352.000	10	17	03.73	000.298	32	22	32.06
354.000	10	18	22.66	000.300	32	23	36.99
356.000	10	19	41.62	000.302	32	24	41.92
358.000	10	21	00.58	000.304	32	25	46.85
360.000	10	22	19.21	000.306	32	26	51.78
362.000	10	23	38.46	000.308	32	27	56.71
364.000	10	24	57.42	000.310	32	29	01.64
366.000	10	26	16.35	000.312	32	30	06.57
368.000	10	27	35.30	000.314	32	31	11.47
370.000	10	28	54.26	000.316	32	32	16.40
372.000	10	30	13.22	000.318	32	33	21.33
374.000	10	31	32.15	000.320	32	34	26.26
376.000	10	32	51.11	000.322	32	35	31.19
378.000	10	34	10.07	000.324	32	36	36.12
380.000	10	35	28.99	000.326	32	37	41.05
382.000	10	36	47.95	000.328	32	38	45.97
384.000	10	38	06.88	000.330	32	39	50.90
386.000	10	39	25.84	000.332	32	40	55.83
388.000	10	40	44.80	000.334	32	42	00.76
390.000	10	42	03.75	000.336	32	43	05.69
392.000	10	43	22.68	000.338	32	44	10.62
394.000	10	44	41.64	000.340	32	45	15.55
396.000	10	46	00.57	000.342	32	46	20.48
398.000	10	47	19.52	000.344	32	47	25.41
400.000	10	48	38.48	000.346	32	48	30.34
402.000	10	49	57.44	000.348	32	49	35.27
404.000	10	51	16.40	000.350	32	50	40.20
406.000	10	52	35.36	000.352	32	51	45.13
408.000	10	53	54.32	000.354	32	52	50.06
410.000	10	55	13.25	000.356	32	53	54.99
412.000	10	56	32.20	000.358	32	54	59.92
414.000	10	57	51.16	000.360	32	56	04.85
416.000	10	59	10.09	000.362	32	57	09.75

418.000	11	00	29.05	000.364	32	58	14.64
420.000	11	01	48.01	000.366	32	59	19.54
422.000	11	03	06.97	000.368	33	00	24.40
424.000	11	04	25.92	000.370	33	01	29.30
426.000	11	05	44.88	000.372	33	02	34.20
428.000	11	07	03.84	000.374	33	03	39.10
430.000	11	08	22.80	000.376	33	04	43.99
432.000	11	09	41.76	000.378	33	05	48.89
434.000	11	11	00.72	000.380	33	06	53.79
436.000	11	12	19.68	000.382	33	07	58.69
438.000	11	13	38.60	000.384	33	09	03.58
440.000	11	14	57.56	000.386	33	10	08.48
442.000	11	16	16.52	000.388	33	11	13.38
444.000	11	17	35.45	000.390	33	12	18.24
446.000	11	18	54.41	000.392	33	13	23.14
448.000	11	20	13.37	000.394	33	14	28.04
450.000	11	21	32.32	000.396	33	15	32.93
452.000	11	22	51.28	000.398	33	16	37.83
454.000	11	24	10.24	000.400	33	17	42.73
456.000	11	25	29.20	000.402	33	18	47.62
458.000	11	26	48.13	000.404	33	19	52.49
460.000	11	28	07.09	000.406	33	20	57.39
462.000	11	29	26.04	000.408	33	22	02.28
464.000	11	30	45.00	000.410	33	23	07.18
466.000	11	32	03.96	000.412	33	24	12.08
468.000	11	33	22.92	000.414	33	25	16.98
470.000	11	34	41.88	000.416	33	26	21.87
472.000	11	36	00.81	000.418	33	27	26.74
474.000	11	37	19.76	000.420	33	28	31.63
476.000	11	38	38.72	000.422	33	29	35.88
478.000	11	39	57.68	000.424	33	30	41.43
480.000	11	41	16.64	000.426	33	31	46.33
482.000	11	42	35.60	000.428	33	32	51.22
484.000	11	43	54.56	000.430	33	33	56.12
486.000	11	45	13.49	000.432	33	35	00.99
488.000	11	46	32.44	000.434	33	36	05.88
490.000	11	47	51.40	000.436	33	37	10.78
492.000	11	49	10.36	000.438	33	38	15.68
494.000	11	50	29.32	000.440	33	39	20.57
496.000	11	51	48.28	000.442	33	40	25.47
498.000	11	53	07.24	000.444	33	41	30.37
500.000	11	54	26.20	000.446	33	42	35.23
502.000	11	55	45.16	000.448	33	43	40.13
504.000	11	57	04.11	000.450	33	44	45.03
506.000	11	58	23.04	000.452	33	45	49.89
508.000	11	59	42.00	000.454	33	46	54.79
510.000	12	01	00.96	000.456	33	47	59.69
512.000	12	02	19.92	000.458	33	49	04.58
514.000	12	03	38.84	000.460	33	50	09.48
516.000	12	04	57.80	000.462	33	51	14.35

518.000	12	06	16.76	000.464	33	52	19.24
520.000	12	07	35.72	000.466	33	53	24.14
522.000	12	08	54.65	000.468	33	54	29.04
524.000	12	10	13.61	000.470	33	55	33.94
526.000	12	11	32.56	000.472	33	56	38.80
528.000	12	12	51.52	000.474	33	57	43.70
530.000	12	14	10.48	000.476	33	58	48.59
532.000	12	15	29.44	000.478	33	59	53.49
534.000	12	16	48.40	000.480	34	00	58.39
536.000	12	18	07.36	000.482	34	02	03.25
538.000	12	19	26.28	000.484	34	03	08.15
540.000	12	20	45.24	000.486	34	04	13.05
542.000	12	22	04.20	000.488	34	05	17.95
544.000	12	23	23.16	000.490	34	06	22.84
546.000	12	24	42.12	000.492	34	07	27.71
548.000	12	26	01.08	000.494	34	08	32.60
550.000	12	27	20.04	000.496	34	09	37.50
552.000	12	28	39.00	000.498	34	10	42.40
554.000	12	29	57.95	000.500	34	11	47.30
556.000	12	31	16.91	000.502	34	12	52.16
558.000	12	32	35.87	000.504	34	13	57.06
560.000	12	33	54.83	000.506	34	15	01.96
562.000	12	35	13.79	000.508	34	16	06.85
564.000	12	36	32.75	000.510	34	17	11.75
566.000	12	37	51.71	000.512	34	18	16.65
568.000	12	39	10.67	000.514	34	19	21.51
570.000	12	40	29.63	000.516	34	20	26.41
572.000	12	41	48.55	000.518	34	21	31.31
574.000	12	43	07.51	000.520	34	22	36.20
576.000	12	44	26.47	000.522	34	23	41.07
578.000	12	45	45.43	000.524	34	24	45.97
580.000	12	47	04.39	000.526	34	25	50.86
582.000	12	48	23.35	000.528	34	26	55.76
584.000	12	49	42.30	000.530	34	28	00.66
586.000	12	51	01.26	000.532	34	29	05.55
588.000	12	52	20.22	000.534	34	30	10.45
590.000	12	53	39.18	000.536	34	31	15.35
592.000	12	54	58.14	000.538	34	32	20.25
594.000	12	56	17.10	000.540	34	33	25.14
596.000	12	57	36.02	000.542	34	34	30.04
598.000	12	58	54.98	000.544	34	35	34.94
600.000	13	00	13.94	000.546	34	36	39.83
602.000	13	01	32.90	000.548	34	37	44.73
604.000	13	02	51.86	000.550	34	38	49.60
606.000	13	04	10.82	000.552	34	39	54.49
608.000	13	05	29.78	000.554	34	40	59.39
610.000	13	06	48.74	000.556	34	42	04.29
612.000	13	08	07.70	000.558	34	43	09.19
614.000	13	09	26.65	000.560	34	44	14.08
616.000	13	10	45.61	000.562	34	45	18.98

618.000	13	12	04.57	000.564	34	46	23.88
620.000	13	13	23.53	000.566	34	47	28.77
622.000	13	14	42.49	000.568	34	48	33.67
624.000	13	16	01.45	000.570	34	49	38.57
626.000	13	17	20.41	000.572	34	50	43.47
628.000	13	18	39.37	000.574	34	51	48.36
630.000	13	19	58.32	000.576	34	52	53.26
632.000	13	21	17.28	000.578	34	53	58.16
634.000	13	22	36.24	000.580	34	55	03.05
636.000	13	23	55.20	000.582	34	56	07.95
638.000	13	25	14.16	000.584	34	57	12.85
640.000	13	26	33.12	000.586	34	58	17.75
642.000	13	27	52.08	000.588	34	59	22.64
644.000	13	29	11.04	000.590	35	00	27.51
646.000	13	30	29.99	000.592	35	01	32.41
648.000	13	31	48.95	000.594	35	02	37.30
650.000	13	33	07.91	000.596	35	03	42.20
652.000	13	34	26.87	000.598	35	04	47.10
654.000	13	35	45.80	000.600	35	05	51.99
656.000	13	37	04.76	000.602	35	06	56.89
658.000	13	38	23.72	000.604	35	08	01.79
660.000	13	39	42.67	000.606	35	09	06.69
662.000	13	41	01.63	000.608	35	10	11.58
664.000	13	42	20.59	000.610	35	11	16.48
666.000	13	43	39.55	000.612	35	12	21.38
668.000	13	44	58.51	000.614	35	13	26.27
670.000	13	46	17.47	000.616	35	14	31.17
672.000	13	47	36.43	000.618	35	15	36.07
674.000	13	48	55.39	000.620	35	16	40.93
676.000	13	50	14.34	000.622	35	17	45.83
678.000	13	51	33.30	000.624	35	18	50.73
680.000	13	52	52.26	000.626	35	19	55.63
682.000	13	54	11.22	000.628	35	21	00.52
684.000	13	55	30.18	000.630	35	22	05.42
686.000	13	56	49.11	000.632	35	23	10.28
688.000	13	58	08.06	000.634	35	24	15.18
690.000	13	59	27.02	000.636	35	25	20.08
692.000	14	00	45.98	000.638	35	26	24.98
694.000	14	02	04.94	000.640	35	27	29.87
696.000	14	03	23.90	000.642	35	28	34.77
698.000	14	04	42.86	000.644	35	29	39.67
700.000	14	06	01.82	000.646	35	30	44.56
702.000	14	07	20.78	000.648	35	31	49.46
704.000	14	08	39.73	000.650	35	32	54.33
706.000	14	09	58.69	000.652	35	33	59.22
708.000	14	11	17.65	000.654	35	35	04.12
710.000	14	12	36.61	000.656	35	36	09.02
712.000	14	13	55.57	000.658	35	37	13.92
714.000	14	15	14.53	000.660	35	38	18.78
716.000	14	16	33.49	000.662	35	39	23.68

718.000	14	17	52.45	000.664	35	40	28.57
720.000	14	19	11.41	000.666	35	41	33.47
				000.668	35	42	38.37
				000.670	35	43	43.23
				000.672	35	44	48.13
				000.674	35	45	53.03
				000.676	35	46	57.93
				000.678	35	48	02.82
				000.680	35	49	07.69
				000.682	35	50	12.58
				000.684	35	51	17.48
				000.686	35	52	22.38
				000.688	35	53	27.28
				000.690	35	54	32.14
				000.692	35	55	37.04
				000.694	35	56	41.94
				000.696	35	57	46.83
				000.698	35	58	51.73
				000.700	35	59	56.59
				000.702	36	01	01.49
				000.704	36	02	06.39
				000.706	36	03	11.29
				000.708	36	04	16.18
				000.710	36	05	21.05
				000.712	36	06	25.95
				000.714	36	07	30.84
				000.716	36	08	35.74
				000.718	36	09	40.64
				000.720	36	10	45.53
				000.722	36	11	50.40
				000.724	36	12	55.30
				000.726	36	14	00.19
				000.728	36	15	05.09
				000.730	36	16	09.99
				000.732	36	17	14.88
				000.734	36	18	19.78
				000.736	36	19	24.68
				000.738	36	20	29.58
				000.740	36	21	34.44
				000.742	36	22	39.34
				000.744	36	23	44.24
				000.746	36	24	49.13
				000.748	36	25	54.03
				000.750	36	26	58.93
				000.752	36	28	03.82
				000.754	36	29	08.72
				000.756	36	30	13.62
				000.758	36	31	18.52
				000.760	36	32	23.38
				000.762	36	33	28.28



				000.764	36	34	33.18
				000.766	36	35	38.07
				000.768	36	36	42.97
				000.770	36	37	47.87
				000.772	36	38	52.76
				000.774	36	39	57.66
				000.776	36	41	02.56
				000.778	36	42	07.46
				000.780	36	43	12.32
				000.782	36	44	17.22
				000.784	36	45	22.11
				000.786	36	46	27.01
				000.788	36	47	31.91
				000.790	36	48	36.81
				000.792	36	49	41.70
				000.794	36	50	46.60
				000.796	36	51	51.50
				000.798	36	52	56.40
				000.800	36	54	01.29
				000.802	36	55	06.19
				000.804	36	56	11.09
				000.806	36	57	15.98
				000.808	36	58	20.88
				000.810	36	59	25.75
				000.812	37	00	30.64
				000.814	37	01	35.54
				000.816	37	02	40.44
				000.818	37	03	45.33
				000.820	37	04	50.23
				000.822	37	05	55.13
				000.824	37	07	00.03
				000.826	37	08	04.92
				000.828	37	09	09.82
				000.830	37	10	14.69
				000.832	37	11	19.58
				000.834	37	12	24.48
				000.836	37	13	29.38
				000.838	37	14	34.27
				000.840	37	15	39.17
				000.842	37	16	44.07
				000.844	37	17	48.97
				000.846	37	18	53.86
				000.848	37	19	58.76
				000.850	37	21	03.63
				000.852	37	22	08.52
				000.854	37	23	13.42
				000.856	37	24	18.32
				000.858	37	25	23.21
				000.860	37	26	28.11
				000.862	37	27	33.01

				000.864	37	28	37.91
				000.866	37	29	42.80
				000.868	37	30	47.70
				000.870	37	31	52.60
				000.872	37	32	57.49
				000.874	37	34	02.39
				000.876	37	35	07.29
				000.878	37	36	12.19
				000.880	37	37	17.08
				000.882	37	38	21.98
				000.884	37	39	26.88
				000.886	37	40	31.77
				000.888	37	41	36.67
				000.890	37	42	41.57
				000.892	37	43	46.47
				000.894	37	44	51.36
				000.896	37	46	28.66
				000.898	37	47	01.16
				000.900	37	48	06.06
				000.902	37	49	10.95
				000.904	37	50	15.85
				000.906	37	51	20.75
				000.908	37	52	25.64
				000.910	37	53	30.54
				000.912	37	54	35.44
				000.914	37	55	40.34
				000.916	37	56	45.23
				000.918	37	57	50.13
				000.920	37	58	55.03
				000.922	37	59	59.92
				000.924	38	01	04.82
				000.926	38	02	09.72
				000.928	38	03	14.62
				000.930	38	04	19.51
				000.932	38	05	24.41
				000.934	38	06	29.31
				000.936	38	07	34.20
				000.938	38	08	39.10
				000.940	38	09	44.00
				000.942	38	10	48.90
				000.944	38	11	53.79
				000.946	38	12	58.69
				000.948	38	14	03.59
				000.950	38	15	08.49
				000.952	38	16	13.39
				000.954	38	17	18.28
				000.956	38	18	23.18
				000.958	38	19	28.08
				000.960	38	20	32.97
				000.962	38	21	37.87

				000.964	38	22	42.77
				000.966	38	23	47.67
				000.968	38	24	52.56
				000.970	38	25	57.46
				000.972	38	27	02.36
				000.974	38	28	07.26
				000.976	38	29	12.15
				000.978	38	30	17.05
				000.980	38	31	21.95

Le sommet de chaque périmètre élémentaire est défini par le nombre obtenu en additionnant le numéro de repère correspondant à sa longitude au numéro de repère correspondant à sa latitude.

Art. 2. - Le ministre de l'industrie et de l'énergie est chargé de l'exécution du présent décret qui sera publié au Journal Officiel de la République Tunisienne.

Tunis, le 11 août 2003.

**Zine El Abidine Ben Ali**

**Décret n° 2003-1726 du 11 août 2003, fixant la composition et les modalités de fonctionnement du comité consultatif des mines.**

Le Président de la République,

Sur proposition du ministre de l'industrie et de l'énergie,

Vu le code minier promulgué par la loi n° 2003-30 du 28 avril 2003 et notamment son article 12,

Vu l'avis du tribunal administratif.

Décète :

Article premier. - Le comité consultatif des mines, créé par l'article 12 du code minier susvisé, est composé des membres suivants :

- un juge : président,
- le directeur général des mines ou son représentant : membre,
- un représentant de la direction générale de l'énergie : membre,
- un représentant du Premier ministre : membre,
- un représentant du ministère de la défense nationale : membre,
- un représentant du ministère chargé de l'environnement : membre,
- un représentant de la compagnie des phosphates de Gafsa : membre,
- un représentant de l'office national des mines : membre,
- un professeur universitaire représentant la faculté des sciences de Tunis : membre.

Le président du comité peut faire appel à toute personne reconnue pour sa compétence en matière de recherche et d'exploitation minière pour participer aux réunions du comité avec avis consultatif.

Le président du comité consultatif des mines est nommé par arrêté du Premier ministre sur proposition du ministre chargé de la justice.

Les membres dudit comité sont nommés par arrêté du ministre chargé des mines sur proposition des ministères et organismes concernés.

Art. 2. - Le comité consultatif des mines se réunit chaque fois qu'il est jugé utile au siège de la direction générale des mines, et ce, sur convocation de son président. Les convocations doivent être transmises aux membres du comité au moins deux semaines avant la tenue de la réunion accompagnées de l'ordre du jour de la réunion.

Ce délai peut être réduit en cas de nécessité.

Art. 3. - Le comité consultatif des mines ne peut délibérer sur les points inscrits à l'ordre du jour de ses réunions qu'en présence de la majorité de ses membres. Si le quorum n'est pas atteint, une deuxième réunion sera tenue au cours de la semaine qui suit pour délibérer sur les points inscrits sur le même ordre du jour, et ce, quel que soit le nombre des membres présents.

Art. 4. - Les avis du comité consultatif des mines sont émis à la majorité des voix des membres présents, et en cas d'égalité des voix, celle du président est prépondérante.

Art. 5. - Le secrétariat du comité consultatif des mines est assuré par la direction générale des mines qui sera chargée notamment :

- d'établir l'ordre du jour du comité consultatif des mines,
- de faire parvenir les convocations relatives à l'ordre du jour de la réunion aux membres du comité dans les délais indiqués à l'article 2 du présent décret,
- d'établir les procès-verbaux des réunions du comité qui doivent être signés par son président,
- de consigner les procès-verbaux du comité dans un registre spécial.

Art. 6. - Le ministre de l'industrie et de l'énergie et les ministres concernés sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent décret qui sera publié au Journal Officiel de la République Tunisienne.

Tunis, le 11 août 2003.

**Zine El Abidine Ben Ali**

**NOMINATIONS**

**Par décret n° 2003-1727 du 8 août 2003.**

Monsieur Kamel Hendaoui, ingénieur principal, est chargé des fonctions de chef de service de la confection à la direction générale du textile et de l'habillement au ministère de l'industrie et de l'énergie.